

红外线温度安检门定制 曲阜温度安检门定制 荣冠智能经验丰富

产品名称	红外线温度安检门定制 曲阜温度安检门定制 荣冠智能经验丰富
公司名称	山东荣冠机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区新黄路377号狮子张工业园4栋
联系电话	18668988801 18668988801

产品详情

非接触式测温及防盗、安全检查：被检测者在步行通过处接受体温测量及安全检查，不易引起被检测者的反感和恐慌。监测者可在更远的电脑操作台处监测，避免及危险。该探测器温度分辨率0.1，适合在量大的区域远距离对人群进行监测和检测，准确找出其中发烧及危险人员。计数统计功能：智能化的统计人员通过和报警计数器能够统计人员通过数和报警人数。用途:可在被测对象完全不知情的情况下进行测温、安全检查，有利于保证机场、火车站、码头、、所、边防、运动场所、医院、学校、体育场馆、宾馆、娱乐场、工厂及重要部门正常的安全检查，特别适合在危险或反恐场合使用，实现远程视频监控。性能：1. 金属探测：探测门分六个探测区，可调整灵敏度，是一种固定安装的检测设备，用来检查人身上隐藏的金属物品。稳定，具有强的抗干扰能力，适合复杂的环境使用。报警部位在主机正面的报警区上显示出来，对所有的金属都有感应，当被检人员身上所携带的金属物品超过预先设定的重量时，探测门立即报警。具有智能化识别处理功能。

2. 人体温度探测传感器为德国公司生产，产品是集先进的光电子技术、成像技术、图像处理技术和控制技术于一体的高科技产品。该探测器具有测温灵敏度高、图像直观、探测范围广、速度快、不干扰被测目标、使用安全等特点，温度分辨率0.1，报警温度：37.5，只需被测目标在探测范围内经过，人体温度超过就报警，立即拍照人体图像和体表温度，若遇到发热，探测器立即报警，及时有效地防止了的。0.5秒钟就能检测出人体温度。

特点

1. 低成本

根据环境选择不同的测量设备，降低成本；

2. 应用广泛

产品采用立式设计，可满足不同身高的各类人群测温使用；

3. 低风险

采用红外体温检测，可实现快速体温筛查，降低风险；

4. 易安装、维护

需要现场安装的设备也是一体成型安装简便的设备，曲阜温度安检门定制，几乎是有电源就能工作；

5. 信息联动

部分设备包含了互联网功能可以把监测数据实时传输到中心管理平台；

6. 低功耗

超长待机，不工作时待机状态功耗性能极度优化，红外线温度安检门定制，且能快速进入工作状态；

7. 及时报警

当设备监控到大量异常数据会时间通知报警

二、产品介绍

体温检测门通过非接触方式检测人体温度，可以简捷、安全、直观、准确的查找、判断人员是否存在体温异常现象，迅速采取措施解决防止发热人员流动。

主要用于对量较大的单个站点或出入口，快速布设，本地 LCD 屏可显示当前通过人员温度数值，超过设定阈值可联动安检门本地声光报警。连接网络，通过window端平台软件可实时查看当前通过人员信息，方便工作人员进行体温排查

对于突发公共卫生事件下，产品可以用于对公共人员快速实施无感测温，主动发现异常体温人员，提高应急事件响应效率。

红外感应热成像测温系统软件具备无触碰检测、高精密度人体体温筛选、出现异常人体体温预警信息等作用，系统软件可对出入工作人员人体体温开展非触碰方法迅速检测，系统软件温度测量精密度做到 ± 0.3 度。该系统软件于2月18日晚宣布交付使用，红外线温度安检门定制，投入使用后合理提升了体温监测的与精密度，工作人员行驶也逐步提高。

红外热成像测温系统的优势：

快速找出并发热人群，同时自动报警:利用先进的红外光谱视觉技术，可以同时监测大范围人群的体温，快速找出并体温较高的人员，并实时发出警报信号。

集红外、可见光、AI算法于一体，测温监控更:1. 采用160x120的非接触式热辐射成像芯片，可提供清晰的红外热像图，以及1280x720分辨率的可见光图像。

先进的智能图像算法处理技术，红外线温度安检门定制，如人脸识别、红外可见光自动实时配准、智能温度测量补偿等，大大提升了测温监控精度与效果，无需配置测温黑体。

红外线温度安检门定制-曲阜温度安检门定制-荣冠智能经验丰富由山东荣冠机电设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东荣冠机电设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为门禁考勤系统具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!